



| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Denumirea produsului | Buton cu puls pulsatoriu LPSB30 |
| Denumirea tipului de produs | LPSB30 |

Caracteristici generale

| | |
|-----------------------|---|
| Culoare | Roșu |
| Tipul posturilor | Buton învelit |
| Material | Aliaj de aluminiu și zinc pentru piese metalice și poliamidă pentru piesele din plastic |
| grad de protecție IEC | IP66, IP67 și IP69K |

Caracteristici mecanice

| | | |
|---|---------------------|---------|
| Durată de viață mecanică - actuator cu retur cu arc | cycles | 5000000 |
| Fixare | Fara baza de fixare | |
| Adaptor de montare | LPXAU120M | |

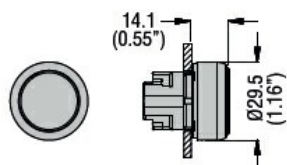
Date tehnice UL

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Grad de protecție UL | Tip 1, 2, 3R, 4, 4X, 12, 12K |
|----------------------|------------------------------|

Condiții ambientale

| | | | | |
|-------------|---------------------------|-----|----|-----|
| Temperatura | Temperatura de Operare | min | °C | -25 |
| | | max | °C | +70 |
| | Temperatura de depozitare | min | °C | -40 |
| | | max | °C | +85 |

Dimensiuni



Certificări și conformitate

| | |
|--------------|---------------------|
| Conformitate | CSA C22.2 n° 14 |
| | IEC/EN/BS 60947-1 |
| | IEC/EN/BS 60947-5-1 |
| | UL508 |

| | |
|-------------|-------|
| Certificate | cULus |
|-------------|-------|

Clasificare ETIM

ETIM 8.0

EC000221 -
Element frontal
pentru buton